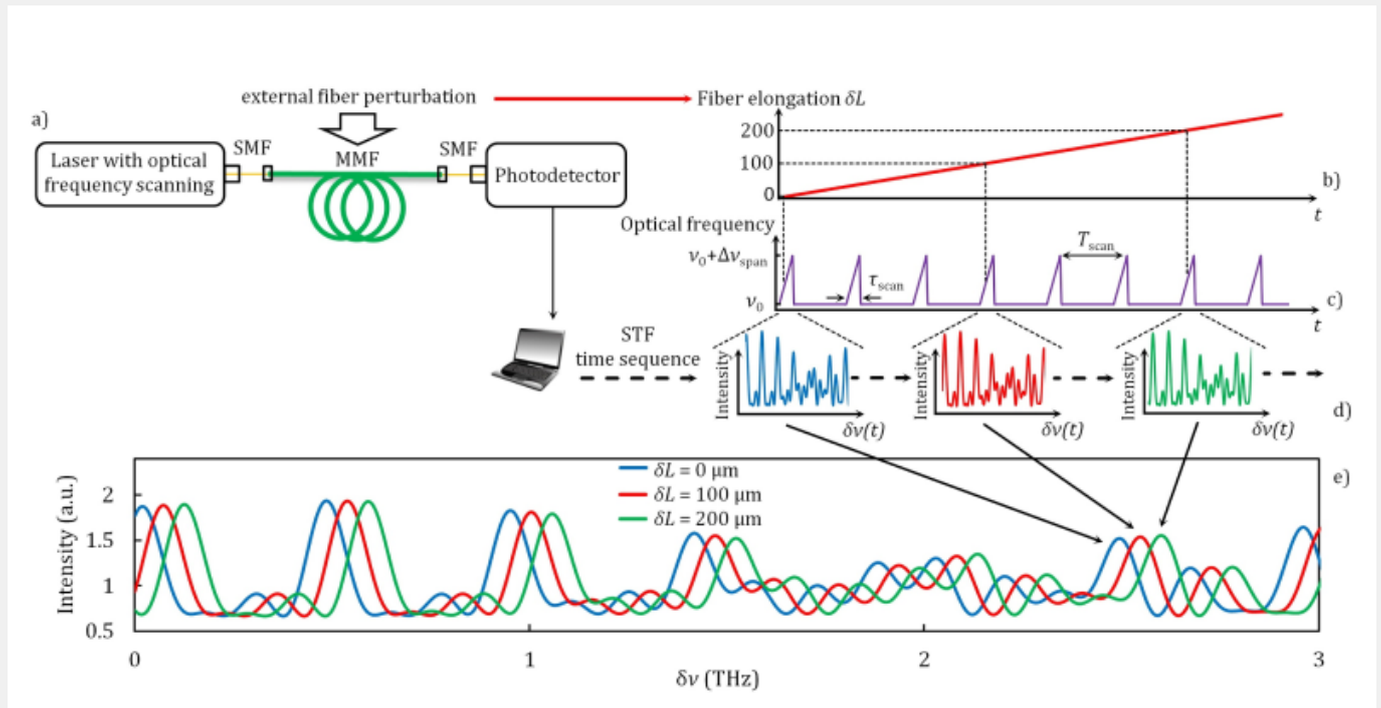


Статья в журнале Photonics (Q2)



СТАТЬЯ Q2 В ЖУРНАЛЕ PHOTONICS

В мае 2024 г. в журнале Photonics (Q2) вышла статья «Intermodal Fiber Interferometer with Spectral Interrogation and Fourier Analysis of Output Signals for Sensor Application».

Статья была подготовлена в соавторстве доцента ВШПФикТ Александра Петрова, аспиранта Андрея Головченко, доцента ВШПФикТ Николая Ушакова, профессора ВШПФикТ Олега Котова, а также ведущего научного сотрудника ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет» Михаила Бисярина. Статья написана по результатам выполнения гранта РФФИ 23-72-01101 «Метод Фурье-анализа сигналов межмодового волоконного интерферометра со спектральным опросом для измерения физических величин».